

# 尺寸計量應用研討會

## 課程簡介

本課程針對精密機械產業相關檢測技術與 ISO/IEC 17025認證需求設計,提供基礎尺寸精密量測技術(環塞規之使用、表面粗糙度檢測使用、塊規量測與使用)之原理說明及校正方法,協助學員建構基礎量具使用與校正概念,為精密機械產業與精密尺寸量測領域工作者及有心進入此一領域人士之必修課程。

#### 適合對象

精密機械產業與精密尺寸量測領域工作者及有心進入此一領域之工作者。

## 講師簡介

國家度量衡標準實驗室的資深工程師。

| 四次及至因所干负额王的负外工任即 |                              |  |  |  |  |  |
|------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|
| 日期<br>時間         | 113.09.24 (星期二)              |  |  |  |  |  |
| 09:00~10:30      | 長度量測導論【陳文仁 組長】               |  |  |  |  |  |
| 10:30~12:00      | <br>  環塞規之使用與檢校技術【唐忠基老師】<br> |  |  |  |  |  |
| 13:00~14:30      | 表面粗糙度檢測技術【蔡錦隆老師】             |  |  |  |  |  |
| 14:30~15:30      | 塊規之使用與檢測技術【張明偉老師】            |  |  |  |  |  |
| 15:30~16:00      | NML 長度領域實驗室參觀【張明偉老師】         |  |  |  |  |  |

◆日期:113.09.24(二)09:00~16:00

◆地點:新竹市光復路二段321號工研院光復院區16館121室

◆報名方式:

(1)傳真03-5743838; (2)Email: itri537680@itri.org.tw(3)網站 https://cmsschool.itri.org.tw/index.aspx

- ◆費用:每人新台幣3,200元【9/16前報名或同公司二人(含)以上每名優惠為3,000元】
- ◆備註:(1)本場研討會提供累計甲、乙級計量人員繼續教育點數(6點)及行政院公務人員學習護照網站登錄服務。
  - (2)學員實際出席超過總時數3/4者,將頒發結業證書。
  - (3)主辦單位保有變更議程時間、內容、講師、場地之權利。
- ◆委辦單位:經濟部標準檢驗局◆執行單位:工研院量測技術發展中心,歡迎洽詢羅小姐,電話03-5743837

## 尺寸計量應用研討會報名表《課前一週以e-mail與傳真方式傳送上課通知單》

| 機構名稱:   |    |     | 統一     | 統一編號: |   |        |       |  |  |
|---|----|-----|--------|-------|---|--------|-------|--|--|
| 聯絡地址:□□□□   |    |     |        |       |   |        |       |  |  |
| 姓名  | 部門 |     | 電話     | 傳真    | E | E-mail | 餐點    |  |  |
|   |    | ( ) | <br>分機 |       |   |        | □一般□素 |  |  |
|   |    | ( ) | <br>分機 |       |   |        | □一般□素 |  |  |
| 若有報名相關事宜應通知:①□ 參加者 ②□ 承辦人員:姓名 電話 傳真   |    |     |        |       |   |        |       |  |  |
| 付款方式(將開立工研院發票供學員報銷):  |    |     |        |       |   |        |       |  |  |
| □支票或匯票(抬頭:財團法人工業技術研究院) 請郵寄至:新竹市光復路二段321號16館30A 室<br>□滙款或轉帳:土地銀行(005)工研院分行,帳號156-005-0000-33 |    |     |        |       |   |        |       |  |  |
| (匯款時請註明參加者姓名、所屬機構與課程名稱。匯款後請將匯款收據傳真至03-5743838)  |    |     |        |       |   |        |       |  |  |